## WinBook WAシリーズ製品仕様書

製品名		WinBook WA334	WinBook WA334B	WinBook WA354	WinBook WA354B			
<b>型</b> 番		WA334	WA334B	WA354	WA354B			
⊃U			インテル® Celeron®	M プロセッサ 3B0				
	動作周波数	1.60GHz						
	1次キャッシュ	64KB						
	2次キャッシュ	1 MB						
	システムバス	400MHz						
	ソケット	μ-FCPGA						
ップセット		SiS M661MX + SiS 964L						
0S		AMI BIOS						
ステムメモリ <sup>※1</sup>		PC2700 333MHz DDR SDRAM 200pin SO-DIMM						
	標準	512MB (512MB×1)						
	最大	1GB (512MB×2)						
	メモリスロット	2スロット (内1スロット使用)						
ードディスクドラ	イブ* <sup>1</sup> *2*3	40GB (Ultra ATA/1	00, 4,200rpm)	60GB (Ultra AT	A/100, 4,200rpm)			
0/DVDドライブ				DVDスーバー・マルチ ドライブ*4*5*8*7				
					[DVD±R DL (2層) 書き込み対応]			
					DVD-R DL: 読込最大6倍速/書込最大2倍速			
					DVD+R DL: 読込最大6倍速/書込最大2.4倍速			
		コンビネーション・	ドライブ*4*5					
			コンビネーション・ドライブ <sup>※4※5</sup> DVD-ROM: 読込最大B倍速		DVD-RW: 読込最大6倍速/書込最大4倍速 DVD+RW: 読込最大6倍速/書込最大4倍速			
			CD-RW: 読込最大24倍速/書込最大24倍速		DVD-R: 読込最大B倍速/書込最大B倍速			
		CD-R: 読込最大24倍			B倍速/書込最大B倍速			
		CD-ROM: 読込						
		(バッファーアンダーラン			DVD-RAM: 読込最大5倍速/書込最大5倍速 DVD-ROM: 読込最大B倍速			
		(((9)),-,,)9-32	エノ一的正依形/台戦/		元公成人口后述 4倍速/書込最大10倍速			
			CD-R: 読込最大24倍速/書込最大2					
				CD-ROM: 読込最大24倍速				
ディスプレイ	A## 00%8%9	(パッファーアンダーランエラー防止機能搭載)						
	内蔵LCD*8*9	15型 TFTカラ―液晶 最大1,024×76Bドット(約1,619万色) B00×600ドット(約1,677万色)/1,024×76Bドット(約1,677万色)						
	bi±2 → . → . × × 10							
	外部ディスプレイ*10							
		1,280×1,024ドット(約1,677万色) / 1,600×1,200ドット(約1,677万色)						
グラフィックシステム		.120	SIS M661MXチップセット内蔵					
1 - 145 1	ビデオメモリ			1B選択可*11. システムメモリより割り当で	.)			
ウンドシステム		SIS 964L チップセット内蔵 (AC'97準拠)						
AX/モデム		V.90対応 (データ通信時 最大56Kbps/FAX通信時 最大14.4Kbps)*12						
LAN		10BASE-T/100BASE-TX						
キーボード		90日本語キーボード (19mmビッチ, 2.5mmストローク)						
ポインティングデバイス		タッチパッド						
スピーカ		内蔵ステレオスピーカ						
PCカードスロット		1スロット (Type II×1, CardBus対応)						
モリーカードスロット		メモリースティック/メモリースティックPRO* <sup>13</sup> /SDメモリーカード <sup>※14</sup> /MMC 共用スロット ×1						
ンターフェース	前面	メモリーカードスロット						
	左側面	USB2.0ポート×2						
	右側面			ック)×1, USB2.0ボート×2, アナログ				
		IEEE1394端子(4pin, DVボート)×1、FAX/モデムボート×1、LANボート×1、PCカードスロット×1						
(ッテリ		リチウムイオンバッテリ (11.1V, 4.4A, 4B.BWh)						
	動作時間**15		約2.0時間 <sup>※16</sup>					
	充電時間	電源OFF時 約2.9時間 / 電源ON時 約2.9時間						
A C P S J S		入力 100~240V±10%、50/60Hz :出力 19V、3.42A						
Cアダプタ			最大時 75W, 通常時 40W,	省電力時 7W. 待機時 1W未満				
養電力			S区分 0.00	D12 (AAA)				
養電力 ネルギー消費効率								
養電力 ニネルギー消費効率 (省エネルギー基準			332(W) × 40(H) × 2B7(D) m	m (バッテリ装着時)(突起物含まず)				
養電力 ニネルギー消費効率 (省エネルギー基準 体寸法	達成率)**17**18		332(W) × 40(H) × 2B7(D) m %13.0kg (/ \$\cdot (\)					
ACアダフタ 消費電力 にネルギー消費効率 (省エネルギー基準 体体寸法 受量 動作環境			約3.0kg (バ	m (バッテリ装着時)(突起物含まず) ッテリ装着時) 20〜B0% (ただし結露しないこと)				

分類	型番	WA334	WA354	WA334B	WA354B		
os		Microsoft® Windows® XP Home Edition (Service Pack 2 セキュリティ強化機能搭載)					
付属	統合ビジネスソフト	StarSuite™ B		Microsoft® Office Personal Edition 2003 (SP2適用済み)**20			
アブリケーション	はがき作成ソフト	筆王 for SOTEC					
	音楽視聴編集ソフト	Microsoft <sup>®</sup> Windows Media <sup>®</sup> Player 10					
	動画編集ソフト	Microsoft® Windows ムービーメーカー 2					
	DVD ビデオ再生ソフト	WinDVD™ 5 for SOTEC					
	CD/DVD券込ソフト	Sonic RecordNow!™					
	ウィルス対策ソフト	マカフィー <sup>®</sup> ・ウイルススキャン <sup>※21※22</sup>					
	DDEBBEYTH	Adoba® Reader® 7					

- \*\*1 Windows上では1MB=1024<sup>9</sup>byte、1GB=1024<sup>9</sup>byte換算するため実容量より少なく表示されます。\*\*2 ハードディスク容量はリカバリ領域を除きCドライブとDドライブの2つのバーティションに等分割されています。
  \*\*3 リカバリ用のデータはハードディスクに保存されています。ハードディスクから起動できなくなった時は付属の緊急復用CDを使用しリカバリして下さい。\*\*4 メディアの種類や状態、記録形式などによっては性能が保証できない場合があります。
  \*\*5 本製品はリージョン2およびリージョンフリーのDVDダイトルをサポートします。 DVDダイトルによっては再生できない場合もあります。\*\*6 本製品で書込みをおこなったDVDメディアは一部のDVD・ROMドライブ、DVD-Videoプレイヤで再生できない場合があります。
- ※7 カートリッジタイプのDVD-RAMメディアはディスクを取り出してご利用いただけます。Type1のメディアはディスク取り出しできませんので、ご利用いただけません。
  ※8 液晶ディスプレイは液晶の特性上、ごく一部に非点灯や常時点灯などの画索が存在したり、明るさにむらが出ることがありますが、故障ではありませんのであらかじめご了承ください。※9 ディザリング機能により疑似フルカラー表示を実現。
- ※10 記載内容はパソコン本体が出力可能な解像度です。 お使いのティスブレイにより最大解像度が制限される場合があります。※11 BIOSセットアップブログラムにて選択することができます。※12 記載の通信速度は理論値です。 回線状況により通信速度は異なります。
- ※13 画像ファイルなど、通常のファイルデータの読み出し・書き込み専用です。マジックゲート メモリースティックに著作権保護(暗号化)を施して記録された音声ファイルは、このスロットに装着した状態で再生することはできません。 ※14 SD I/O及び著作権保護機能には対応していません。※15 動作時間は使用状況により記載時間と異なる場合があります。※16 JEITAバッテリ動作時間測定法による動作時間。
- ※17 エネルギー消費効率とは、省エネルギー法で定める測定方法により測定した消費電力を省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。
- ※18 省エネルギー基準達成率とは、経済産業省で定められた測定方法により測定した数値を表示語A:100%以上200%未満、AA:200%以上500%未満、AA:500%以上で示したものです。※19 パッテリバックは消耗品です。
- ※20 Microsoft® Office Personal Edition 2003に関する操作方法などのお問い合わせはマイクロソフト(株)にお願い致します。※21 本製品でのウィルス定義ファイルの更新は使用開始日より90日間ご利用いただけます。
- ※22 ハードティスクにあらかじめ格納されております。 ご使用になる場合はインストール作業を行ってください。※ 付周のソフトウェアは市販のパッケージ商品とは仕様、添付品、マニュアル等において一部異なる場合があります。